

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

GPX4-IN-19, CAS [[3102894-57-2]] MCE-HY-178364

Artikelname	GPX4-IN-19, CAS [[3102894-57-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-178364
Hersteller Artikelnummer	HY-178364
Alternativnummer	MCE-HY-178364-5MG,MCE-HY-178364-10MG,MCE-HY-178364-10MMX1ML,MCE-HY-178364-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GPX4-IN-19 is an effective GPX4 inhibitor (IC50 = 0.311 μ M), covalently binds to the Sec 46 site of GPX4. GPX4-IN-19 shows strong anti-proliferative activity with high ferroptosis selectivity. GPX4-IN-19 causes intracellular Fe ²⁺ accumulation, leadin...
Molekulargewicht	395.81
Reinheit	99.45
CAS Nummer	[3102894-57-2]
Formel	C19H19ClFNO5
Target-Kategorie	DNA/RNA Synthesis,Ferroptosis,Glutathione Peroxidase,Lipoxygenase,Reactive Oxygen Species (ROS)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound